



TASKI Jontec Prevento

Produit d'imprégnation à base de solvants

Description

Produit d'imprégnation à base de solvants pour la protection des sols en pierre et céramiques poreux non protégés en intérieur ainsi qu'en extérieur.

Propriétés principales

- A base de solvants
- Rend la surface antistatique
- · Ne change pas l'aspect naturel du sol
- Ne gèle pas en extérieur
- Pour une utilisation en intérieur ainsi qu'en extérieur

Avantages

- Rend la surface antistatique et facilite le nettoyage quotidien
- Protège surtout contre des salissures solubles à l'eau
- Facilite le nettoyage quotidien et prolonge les intervalles entre les nettoyages de base. Retarde la pénétration des salissures dans la surface pendant deux heures
- Conserve l'aspect naturel et les couleurs du sol
- Protège contre l'humidité et la pénétration des salissures tout en laissant le sol respirer
- Protège le sol indépendamment des conditions de position et d'humidité
- Application facile

Mode d'emploi

Dosage:

Le produit est prêt à l'emploi; utiliser non dilué.

Application:

Traiter uniquement des sols nettoyés à fond et complètement secs. Le produit peut être utilisé aussi bien en intérieur qu'en extérieur. Bien agiter avant utilisation.

Sur des surfaces de 2-3 m², verser le produit avec modération sur le sol et étaler uniformément à l'aide d'un mop, d'un applicateur ou d'une monobrosse (< 200 t/min) équipée d'un pad rouge afin de mouiller totalement la surface. Laisser le sol mouillé de 3-5 minutes, mais ne pas trop mouiller. Ajouter de la solution si nécessaire. Enlever l'excès de produit avec une monobrosse équipée d'un pad rouge si nécessaire. Pour les sols poreux, répéter le traitement après 1-3 heures.

F9h







TASKI Jontec Prevento

Important:

- La consommation de produit dépend de la porosité du sol. La consommation réelle peut donc varier fortement. Pour éviter le surconsommation à cause d'une absorption trop rapide, appliquer le produit lentement. La consommation normale est de 10-40ml/m² par application (1 l suffit pour env. 25-100 m²).
- L'application du produit à l'aide d'un applicateur améliore la pénétration du sol, facilite l'élimination des excès de produit et réduit le temps de séchage.
- Sur les surfaces foncées, des traces blanches correspondant à un excès de produit peuvent être visibles sur le sol après application. Dans ce cas, éliminer le produit avec un chiffon sec ou une raclette. Si le sol est sec, rajouter un peu du produit sur les zones concernées et lustrer avec un chiffon sec ou une monobrosse (<200t/min) équipée d'un pad approprié.
- La surface n'est pas antiglissante avant que le sol ne soit complètement sec et l'excès de produit ne soit éliminé.
- Une fois le sol sec, le produit ne modifie pas les propriétés de sécurité du sol.

Données techniques

Aspect: liquide clair, incolore
Odeur: Légère odeur de solvant

Densité relative [g/ml; 20°C]: 0,80Point d'éclair: 52°C

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production normale et ne doivent pas être considérées comme des spécifications.

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Manipulation:

Pour les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit, consulter la fiche de sécurité correspondante.

Usage réservé au personnel professionnel formé.

Stockage:

Tenir à l'écart des sources de feu.

Conserver le produit dans son emballage original fermé.

Protéger du gel et de la chaleur.

Informations écologiques

Les tensioactifs utilisés dans ce produit sont en totale conformité avec la législation relative à la biodégradabilité, selon le règlement 648/2004 du Parlement européen et du Conseil relatif aux détergents.